Index of Claims

Apı	plicat	tion/Co	ntrol	No.

10/708,315

Examiner

Alicia Chevalier

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MEKAS ET AL.

Art Unit

1772

7	Rejected
II	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
_	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

B B	Cla	aim	n Date					1	Claim Date									Cla	aim	Date											
1 * 101 101 101 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 105 6 6 106 7 7 107 105 106 7 107 107 108 108 108 108 108 108 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111		=	Ī. <u>.</u>	Π	П	Т	Т	Т	П	T						Т	Τ							Т	\neg	Т	Ī	Ť			
1 * 101 101 101 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 105 6 6 106 7 7 107 105 106 7 107 107 108 108 108 108 108 108 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111	าล	ji j	8			-						ह्य	ina		- 1							ब	ina	ľ						ı	l
1 * 101 101 101 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 105 6 6 106 7 7 107 105 106 7 107 107 108 108 108 108 108 108 108 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111	這	꽃	122									ίĒ	J.ig	il	ĺ							ᇤ	rig					l		ı	l
S2			Ľ	Ш	Ц	┙		\perp					٥										0					}		, ,	l
3 4		_	—	Ш	_	ᆚ	\perp			\perp]															Π				П	
4			+	Ш	_	┙	\perp			\perp]																				
S			_	Ц	4	4	4-	\perp	\bot	↓_				Ш	_		\perp														
6			-	Н	4	4	-	+		_					4	_	1_	_		Ш				_		\perp	L	L			
107				Щ	_	_	\perp	4	-	4				Ш	4		\bot	\dashv		Ш				_		上	<u></u>		Щ	\Box	
8			-	_	-	+	+	+		↓_				Ш	\dashv		1	_	4-	Щ						丄	_		Ш		
9		_	_	-	-1	+	+	+	+	+-				Н	+	+	\vdash		-	\square				_	_	↓_	<u> </u>		Щ		
10		_	_	\dashv	-	+	+	+	+	╁				Н	\dashv	-	+	-	+-	\square		·		4	_	↓	<u> </u>		\sqcup	\dashv	
111			_	\vdash	\dashv	+	┿	╫	╁	╁╌				\vdash	-		╁	+	-	+				-	-	╄	<u> </u>	_	Н	\dashv	
12			_	\vdash	-+	+	+	+		╫┈				\vdash	┵	+	+		+-	Н				\dashv	+	╀	├_	-	Н	\dashv	
13	-		-	\dashv	+	\dashv	+	+	+-	+	1			\vdash	\dashv	+	+		+	H				\dashv	+	+-	-	-	${oldsymbol{dash}}$	_	
14 15 114 115 115 116 116 116 116 116 116 116 117 117 18 116 117 117 18 118 118 119 117 117 117 117 118 119 119 120 121 119 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 33 133 133 133 133 133 133 133			H	\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	1			\dashv	\dashv	+	+-1	+	+-	+-				+	+	┼-	╁		$\vdash \vdash$	\dashv	
15			Н	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	+	1			\vdash	+	+	+		+	+	⊪			+	+	+-	\vdash		$\vdash \vdash$	\dashv	_
16				1	\dashv	+	+	+	+-	T	1 1	-			\dashv	+	+	-	+	H		\dashv		+	┰	╁╌	╌		\vdash	\dashv	_
17					\dashv	十	\top	\top	十	T	1			\neg	\top	_	1 1	_	+	H				\dashv	+-	 	Η-	Н	-	\dashv	_
18					十	十	1	╅	\top	T	1				7	\top	1 1	+	+	1-1	ı			+	+	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv	
19	_			T	寸	T	┪	十	十	T				\neg	\dashv		1 1	\top	+-	H	ŀ			_		┢	┢╌	Н	Н	\dashv	
120				\neg	す	\top	T	T	\top	1					\dashv	+-	t	\top	+-	H				-	+	┢	-	Н	\vdash		_
21 71 72 121 122 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133<				\neg	\dashv	\top	十	\top	\top		1 1				\dashv	\top	1		1	H				\dashv	\top	 	t	Н		-	_
22 122 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 137 138 139 139 140 140 140 140 140 141 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		21		\neg	T	1	1	\top	1		1						\Box		1	H				\dashv	+	\vdash	T	H	\dashv	\dashv	
23 73 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 142 143 144							T	T		1							П		1	П			122	十	\top		П	Н	\neg	ᅥ	-
24 74 124 125 125 125 125 125 126 126 127 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 139 140 141 141 141 141 142 142	_	23			\Box			Т				Ì	73		\neg	7	\Box		1	П				\neg	1	1		П		\neg	_
25 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 146 146 146 146						\perp			\top	\Box					T		\sqcap	\neg		П				\neg		Т		П		\neg	
27 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 148 148 148 148 148 148 148						\perp													T					\neg	1	T		П		\neg	_
28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 98 149				_				\perp															126			Г		П		\neg	\neg
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				_	\perp	\perp	┸	Ц.	┸																					\neg	
30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 84 134 133 34 84 134 135 35 86 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149				_	_	┸	┸	丄		<u> </u>																					
31 81 131 131 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134			Ш	_	\perp	_	\perp	4		丄					\perp	\perp			上												
32 82 132 133 33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 96 146 147 48 98 148 149				_	4	_ _	\perp	\perp	_	丄				\perp	_	\bot				Ш											
33 83 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 149			\Box	4	_	4	4	4	_	ļ				_	4		Ш		1_	Ш					\perp						
34 84 134 35 135 135 36 136 136 37 137 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149			\square	_		+	+	4	\bot						\perp	\perp	\sqcup	_		Ш				1		L				\Box	
35 85 135 36 136 137 37 137 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 149				\dashv	+	+	+	+	+					\dashv	+	-	\sqcup		4	Ш				_	_	<u> </u>	\Box	Ш		\Box	
36 37 136 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 148 149			\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	+				4	\dashv		+	+	+-	Ш	1			_	4	 _	Щ	Щ	_	\dashv	
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149				+	+	- -	+	+	+	⊬	<u> </u>			\dashv	+	+	1-1	-	╄	Ш	1	ļ		4		<u> </u>	Щ	Щ	$ \bot $	_	
38 88 138 <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>\dashv</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>+</td> <td></td> <td>+</td> <td>-</td> <td>+</td> <td>Н</td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td>- -</td> <td> </td> <td>Щ</td> <td>\sqcup</td> <td>_</td> <td>4</td> <td></td>			-	\dashv	+	+	+	+	+	+				-	+		+	-	+	Н				+	- -	 	Щ	\sqcup	_	4	
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-+		\dashv	\dashv	+	+	+	+		┼				\dashv	-	+	\vdash		╀	Н	1	\dashv		4		⊢	\vdash	\sqcup	_	_	_
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\dashv	\dashv	+	╁	+	╁	+-	+	 			\dashv		+	╀┤	- -	+	H	1	\dashv		-	+-	<u> </u>	\sqcup	$\vdash \downarrow$	_	_	_
41 91 42 92 43 93 44 94 95 145 146 96 97 147 98 148 49 99			\dashv	\dashv	+	+	+	+	+-	\vdash	 			-	+	+	+	-	+	Н	1	-		+	+-	<u> </u>	\vdash	\square	_		_
42 92 43 93 44 94 95 144 95 145 146 96 97 147 98 148 49 99		$\overline{}$	\dashv	-	+	+	+	+	+	\vdash				-	+	+	╁┼	+	+	H	- }	\dashv		+	+	├	\vdash	$\vdash \vdash$			_
43 93 44 94 95 144 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42	\dashv	\dashv	+	+	╁	+	+	+			31	\dashv	+	+-	+	+	\vdash		ii-	\dashv		+	+	 	Н	$\vdash \dashv$		\dashv	_
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		43	\dashv	\dashv	+	+	+	+-	+					\dashv	+		╁╌┼	+	+-		ijŀ		142	+	-	 -	Н	$\vdash \dashv$		\dashv	-
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-+	+	+	+	+-	╁	+	\vdash		\dashv		+		+	\vdash	+	+	H	⊪			+	+	⊢	Н	┝╌┨	-	\dashv	-
46 96 47 97 48 98 49 148	\dashv	45	+	\dashv	+	+	+	+	+					\dashv	+	+	\vdash	- -	\vdash	H	::I		144	+	+-	⊢	Н		\dashv	\dashv	\dashv
47 97 147 48 98 148 49 99 149	 		\dashv	\dashv	+	+	+	+-	+	\vdash	liii l	-+		-+	+	\dashv	╁	-	\vdash		⊪	\dashv		+	+-	├-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	_
48 98 49 99	 t	47	寸	十	十	十	+	+	+	\vdash		\dashv	97	\dashv	+	+	+-+	+	Н	H	⊪	-	147	+	+-	-	\vdash	\vdash	-+	+	_
49 99 149 149			\dashv	\dashv	+	+	+	+	\top	\vdash	 			\dashv	+	+	\vdash	+	\vdash	Н	⊪	+		+	+-	\vdash	$\vdash\vdash$	-+	-+	+	긕
			7	十	\dashv	\top	\top	十	+	\vdash				+	+	+	\vdash	十	Н	\vdash	ŀ	\dashv		+	+-	├─	\vdash		-+	+	\dashv
- - -	$\neg \uparrow$	50	7	\dashv	1	1	\top	\top	_	П	 		100	\dashv	+	\top	\vdash	\top	H	Н	⊪		150	+	+-	 -	\vdash	-	+	+	-